

2026年1月22日

四国地域の鋳工業指数の動向 (2025年11月分速報)

～鋳工業生産活動は、弱含みで推移している～

11月の鋳工業指数をみると、前月比では、生産は3カ月ぶりの低下、出荷は3カ月ぶりの低下、在庫は3カ月ぶりの低下、在庫率は2カ月連続の低下となった。

なお、前年同月比では、生産は2カ月ぶりの低下、出荷は11カ月連続の低下、在庫は3カ月連続の上昇、在庫率は13カ月連続の上昇となった。

11月の鋳工業指数(2020年=100、速報値)

		生産	出荷	在庫	在庫率
四	季節調整済指数	92.5	91.7	102.2	120.8
	前月比(%)	▲4.1	▲1.1	▲3.1	▲0.9
	原指数	93.0	92.0	103.0	115.7
国	前年同月比(%)	▲8.0	▲6.8	0.5	12.7
	全				
全	季節調整済指数	102.0	100.7	97.3	104.0
	前月比(%)	▲2.6	▲1.6	▲3.0	0.0
	原指数	101.2	99.7	99.0	105.5
国	前年同月比(%)	▲2.1	▲1.7	▲4.1	▲1.1

○生産は、前月比4.1%減(前年同月比8.0%減)となり、生産指数(季節調整済)は92.5となった。

業種別にみると、
 上昇：繊維工業、電気機械工業 など
 低下：汎用・生産用機械工業、化学・石油石炭製品工業 など

○出荷は、前月比1.1%減(前年同月比6.8%減)となった。

業種別にみると、
 上昇：非鉄金属工業、化学・石油石炭製品工業 など
 低下：汎用・生産用機械工業、輸送機械工業 など

○在庫は、前月比3.1%減(前年同月比0.5%増)となった。

業種別にみると、
 上昇：パルプ・紙・紙加工品工業、繊維工業 など
 低下：汎用・生産用機械工業、非鉄金属工業 など

○在庫率は、前月比0.9%減(前年同月比12.7%増)となった。

(本発表資料のお問い合わせ先)

四国経済産業局 総務企画部参事官(調査担当) 藤井

担当者：黒川、三野、青地

電話：087-811-8509(直通)

URL：<https://www.shikoku.meti.go.jp/>

1. 生産

前月比= ▲ 4.1 % (前月の前月比= 0.6)

上昇した業種の数= 7 業種

低下した業種の数= 7 業種

区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
上昇の 主要種	繊維工業	17.1 % (-22.0 %)	アクリル・その他の合成繊維 炭素繊維
	電気機械工業	2.2 % (-0.7 %)	開閉制御装置

区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
低下の 主要種	汎用・生産用機械工業	-23.3 % (39.2 %)	化学機械・貯蔵槽 生活関連産業用機械
	化学・石油石炭製品工業	-4.0 % (-5.9 %)	ポリカーボネート 硫酸

2. 出荷

前月比= ▲ 1.1 % (前月の前月比= 1.1)

上昇した業種の数= 7 業種

低下した業種の数= 7 業種

区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
上昇の 主要種	非鉄金属工業	9.2 % (0.2 %)	電気銅 電気金
	化学・石油石炭製品工業	3.5 % (-7.0 %)	B・T・X 脂肪族系中間物

区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
低下の 主要種	汎用・生産用機械工業	-17.4 % (48.1 %)	化学機械・貯蔵槽 生活関連産業用機械
	輸送機械工業	-7.5 % (-5.0 %)	船用ボイラ・原動機 車体・自動車部品

3. 在庫

前月比= ▲ 3.1 % (前月の前月比= 2.7)

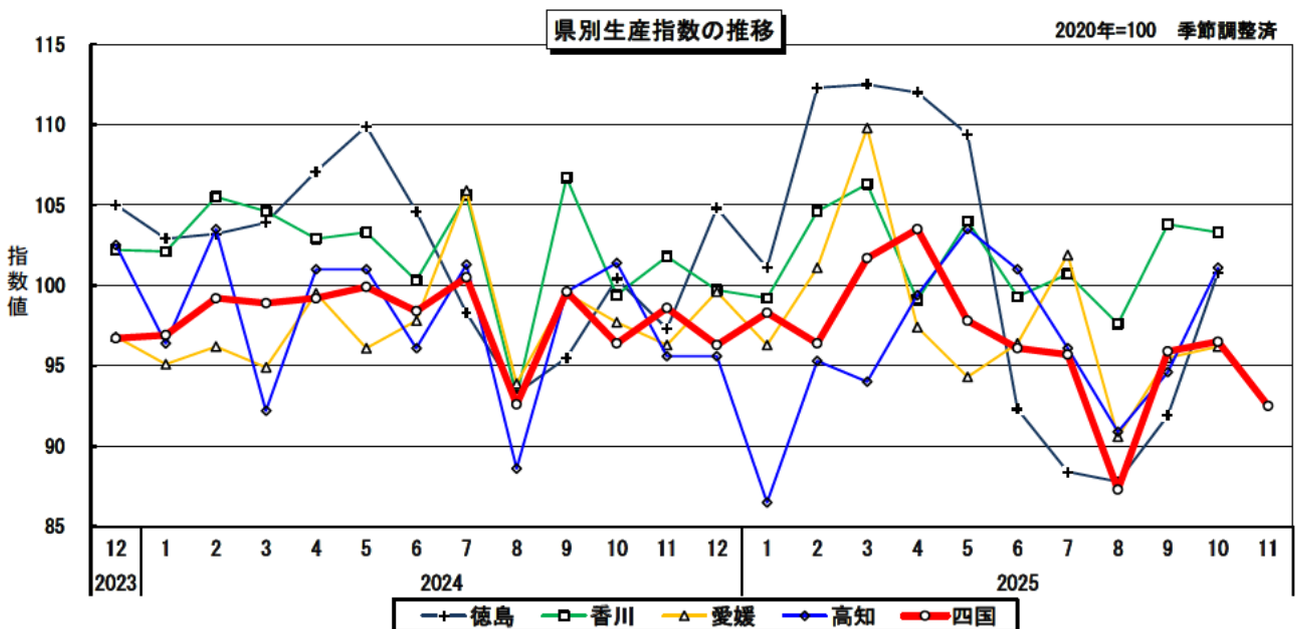
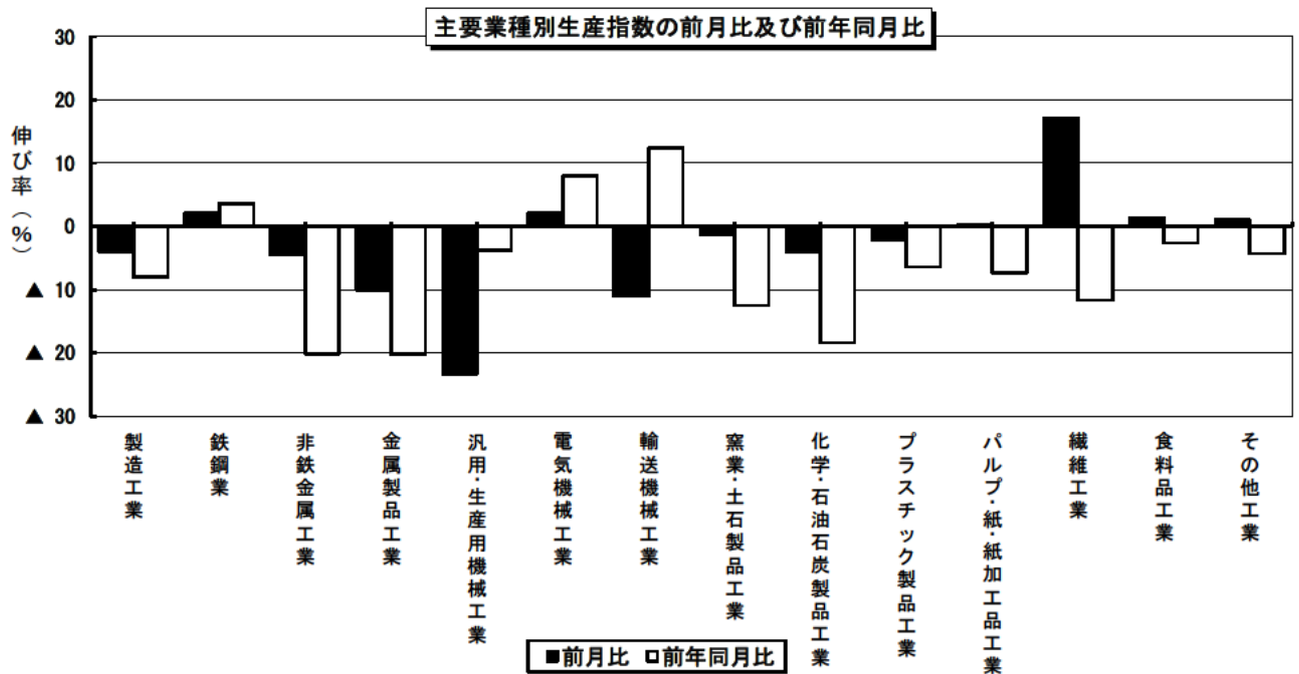
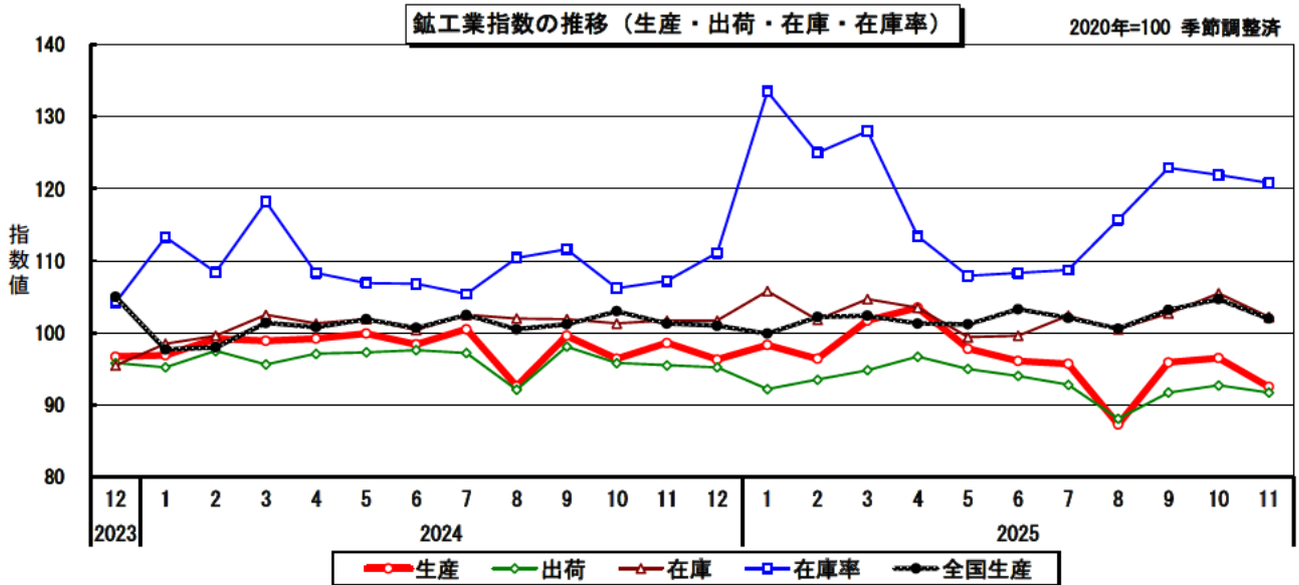
上昇した業種の数= 4 業種

低下した業種の数= 9 業種

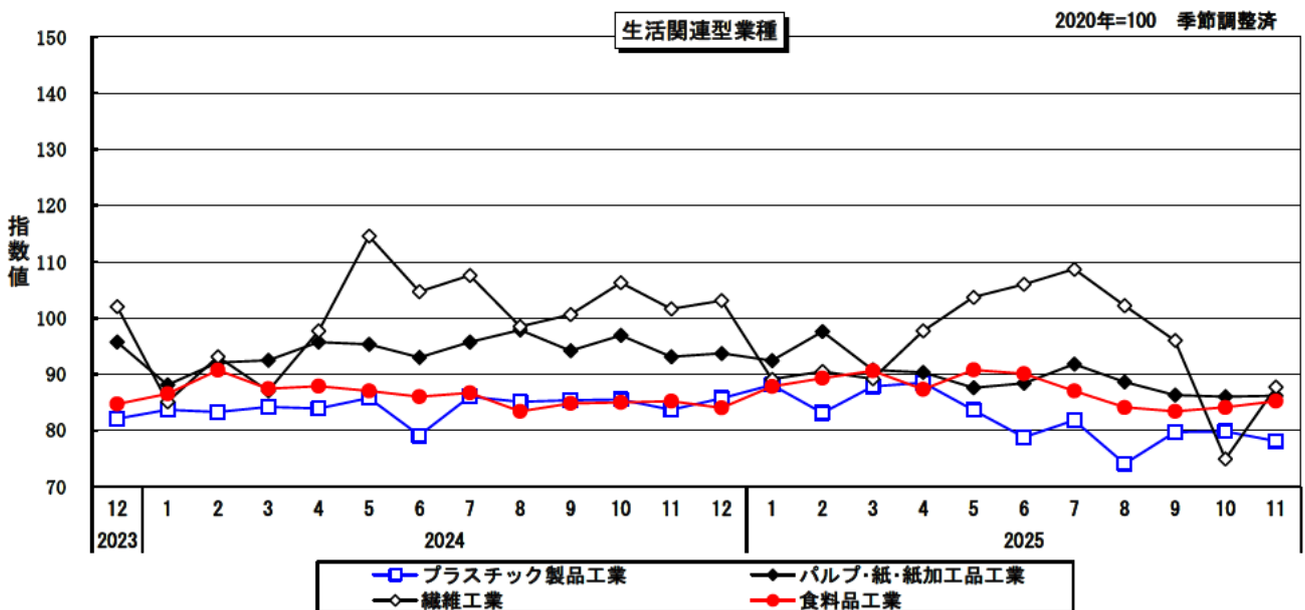
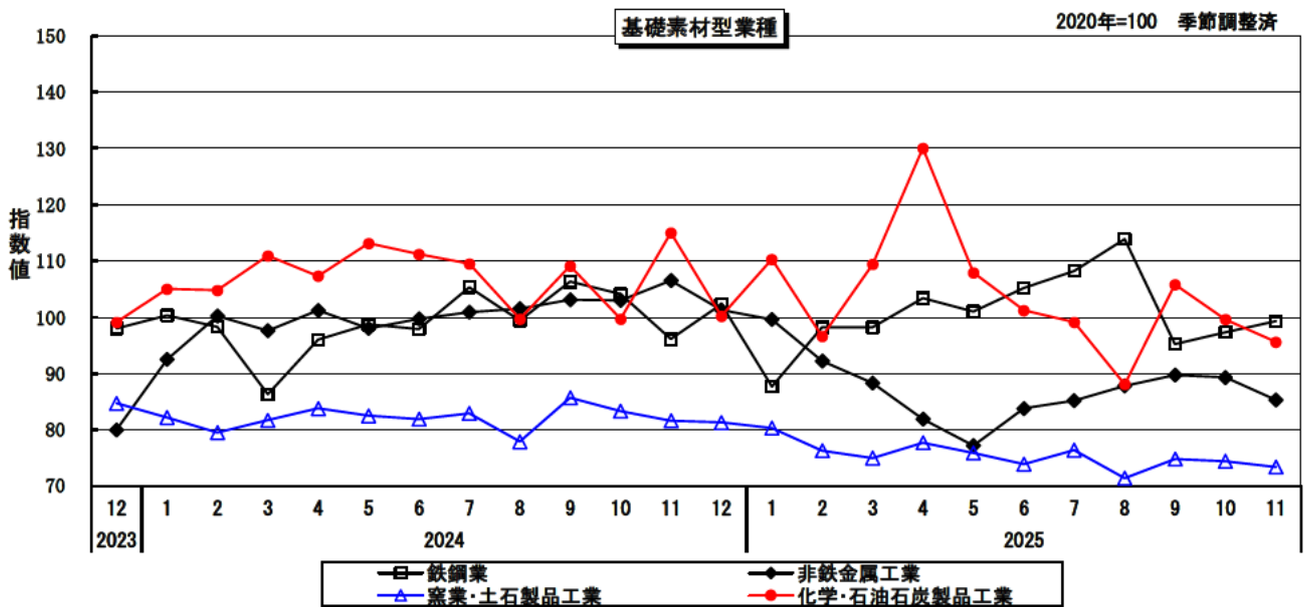
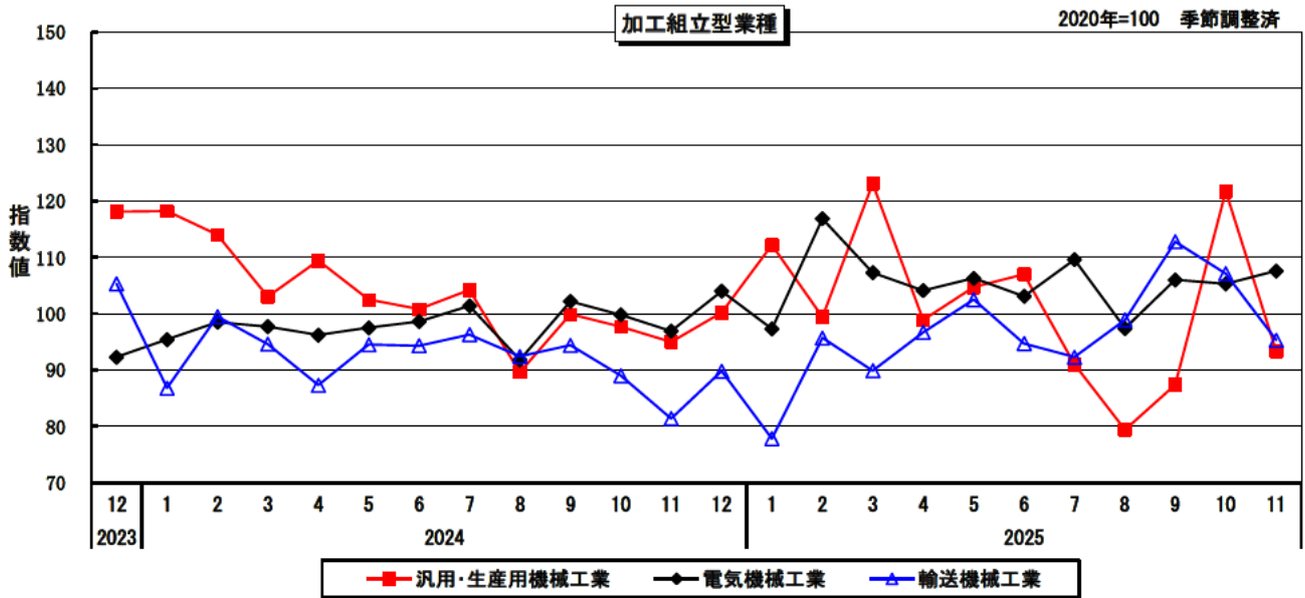
区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
上昇の 主要種	パルプ・紙・紙加工品工業	2.0 % (0.6 %)	板紙 印刷用紙(塗工)
	繊維工業	6.0 % (-2.3 %)	ポリエステル合成繊維 アクリル・その他の合成繊維

区分	業種名	前月比 (前月の前月比)	主な品目
低下の 主要種	汎用・生産用機械工業	-24.7 % (4.4 %)	建設用機械 農業用機械
	非鉄金属工業	-3.5 % (9.5 %)	電気銅 電気金

品目名	説明
開閉制御装置	電流の投入、遮断、断路など、電気の開閉を制御するために設計・製造された装置の総称
ポリカーボネート	CD基盤、建材、家電向け等
電気銅	電解工程によって製造された銅地金(用途:電線、伸銅製品等)
電気金	電解工程によって製造された金地金(用途:電気通信機・機械部品用、宝飾品用等)
B・T・X	ベンゼン・トルエン・キシレン(石油化学の基礎原料)
脂肪族系中間物	ポリプロピレングリコール、アクリロニトリルなど、主としてエチレン、プロピレンなどのオレフィンからの誘導品を製造する化合物



主要業種別生産指数の推移



鉱工業指数の推移

2020年=100

年 月	四 国											
	生 産			出 荷			在 庫			在 庫 率		
	指 数	前 月 (期)比	前 年 (同月・ 期)比	指 数	前 月 (期)比	前 年 (同月・ 期)比	指 数	前 月 (期)比	前 年 (同月・ 期)比	指 数	前 月 (期)比	前 年 (同月・ 期)比
2020年	100.0		▲ 7.5	100.0		▲ 7.4	88.9		▲ 12.2	100.0		6.6
2021年	102.2		2.2	99.9		▲ 0.1	99.3		11.7	98.5		▲ 1.5
2022年	101.3		▲ 0.9	97.7		▲ 2.2	120.5		21.3	120.9		22.7
2023年	98.8		▲ 2.5	96.9		▲ 0.8	95.6		▲ 20.7	110.9		▲ 8.3
2024年	98.1		▲ 0.7	96.4		▲ 0.5	99.8		4.4	109.4		▲ 1.4
2024年 7～9月	97.6	▲ 1.6	▲ 2.0	95.8	▲ 1.5	▲ 0.8	101.9	1.5	3.0	109.1	1.7	▲ 0.7
10～12月	97.1	▲ 0.5	▲ 2.5	95.5	▲ 0.3	▲ 1.2	101.7	▲ 0.2	4.4	108.2	▲ 0.8	1.6
2025年 1～3月	98.8	1.8	0.7	93.5	▲ 2.1	▲ 3.1	104.7	2.9	2.1	128.8	19.0	14.0
4～6月	99.1	0.3	0.0	95.2	1.8	▲ 2.2	99.6	▲ 4.9	▲ 0.8	109.9	▲ 14.7	2.4
7～9月	93.0	▲ 6.2	▲ 4.6	90.9	▲ 4.5	▲ 5.0	102.7	3.1	0.8	115.8	5.4	6.0
2024年 4月	99.2	0.3	4.2	97.1	1.6	2.7	101.3	▲ 1.2	▲ 4.7	108.3	▲ 8.4	▲ 7.7
5月	99.9	0.7	0.4	97.3	0.2	▲ 1.2	101.9	0.6	▲ 3.6	106.9	▲ 1.3	▲ 3.8
6月	98.4	▲ 1.5	0.5	97.6	0.3	▲ 1.4	100.4	▲ 1.5	▲ 4.6	106.8	▲ 0.1	▲ 0.1
7月	100.5	2.1	6.7	97.2	▲ 0.4	4.2	102.5	2.1	▲ 0.6	105.4	▲ 1.3	▲ 6.7
8月	92.6	▲ 7.9	▲ 12.7	92.1	▲ 5.2	▲ 8.3	102.0	▲ 0.5	1.0	110.4	4.7	0.6
9月	99.6	7.6	0.4	98.1	6.5	1.6	101.9	▲ 0.1	3.0	111.6	1.1	4.8
10月	96.4	▲ 3.2	▲ 1.9	95.8	▲ 2.3	▲ 0.1	101.3	▲ 0.6	3.5	106.2	▲ 4.8	▲ 1.4
11月	98.6	2.3	▲ 5.6	95.5	▲ 0.3	▲ 3.9	101.7	0.4	3.7	107.2	0.9	0.3
12月	96.3	▲ 2.3	0.1	95.2	▲ 0.3	0.6	101.7	0.0	4.4	111.1	3.6	5.9
2025年 1月	98.3	2.1	1.4	92.2	▲ 3.2	▲ 3.2	105.8	4.0	7.4	133.5	20.2	17.9
2月	96.4	▲ 1.9	▲ 2.5	93.5	1.4	▲ 5.6	101.8	▲ 3.8	2.2	125.0	▲ 6.4	15.3
3月	101.7	5.5	2.7	94.8	1.4	▲ 0.9	104.7	2.8	2.1	128.0	2.4	8.3
4月	103.5	1.8	4.4	96.7	2.0	▲ 0.4	103.5	▲ 1.1	2.3	113.4	▲ 11.4	4.7
5月	97.8	▲ 5.5	▲ 3.4	95.0	▲ 1.8	▲ 3.8	99.4	▲ 4.0	▲ 2.4	107.9	▲ 4.9	1.0
6月	96.1	▲ 1.7	▲ 1.0	94.0	▲ 1.1	▲ 2.2	99.6	0.2	▲ 0.8	108.3	0.4	1.4
7月	95.7	▲ 0.4	▲ 4.8	92.8	▲ 1.3	▲ 4.5	102.4	2.8	▲ 0.1	108.7	0.4	3.2
8月	87.3	▲ 8.8	▲ 7.0	88.1	▲ 5.1	▲ 5.7	100.5	▲ 1.9	▲ 1.5	115.7	6.4	4.8
9月	95.9	9.9	▲ 2.3	91.7	4.1	▲ 5.0	102.7	2.2	0.8	122.9	6.2	10.2
10月r	96.5	0.6	0.1	92.7	1.1	▲ 3.3	105.5	2.7	4.1	121.9	▲ 0.8	14.8
11月p	92.5	▲ 4.1	▲ 8.0	91.7	▲ 1.1	▲ 6.8	102.2	▲ 3.1	0.5	120.8	▲ 0.9	12.7

1. 指数、前月（期）比は季節調整済指数。前年同月（期）比は原指数。
2. 在庫の年及び四半期の数値は期末値。
3. pは速報値、rは修正値。
4. 経済産業省「生産動態統計調査」の調査票情報等を利用して独自に集計等を行ったものです。

2025年11月生産・出荷・在庫・在庫率指数速報

2020年=100

生 産	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数		
	10月確報	11月速報	前 月 比	前年同月比	10月確報	11月速報	前 月 比
鉱 工 業	100.7	93.0	▲ 7.6	▲ 8.0	96.5	92.5	▲ 4.1
製造工業	100.7	93.0	▲ 7.6	▲ 8.0	96.5	92.6	▲ 4.0
鉄鋼業	101.2	102.5	▲ 1.3	▲ 3.6	97.3	99.3	▲ 2.1
非鉄金属工業	88.3	81.4	▲ 7.8	▲ 20.1	89.3	85.3	▲ 4.5
金属製品工業	112.0	96.6	▲ 13.8	▲ 20.2	103.5	93.2	▲ 10.0
汎用・生産用機械工業	126.1	97.6	▲ 22.6	▲ 3.7	121.7	93.3	▲ 23.3
電気機械工業	109.5	104.5	▲ 4.6	▲ 8.0	105.3	107.6	▲ 2.2
輸送機械工業	105.9	95.3	▲ 10.0	▲ 12.4	107.1	95.3	▲ 11.0
窯業・土石製品工業	80.3	79.6	▲ 0.9	▲ 12.5	74.4	73.4	▲ 1.3
化学・石油石炭製品工業	102.0	95.1	▲ 6.8	▲ 18.4	99.6	95.6	▲ 4.0
プラスチック製品工業	83.4	80.7	▲ 3.2	▲ 6.4	79.8	78.1	▲ 2.1
パルプ・紙・紙加工品工業	92.2	86.1	▲ 6.6	▲ 7.3	86.0	86.2	▲ 0.2
繊維工業	77.5	89.1	▲ 15.0	▲ 11.6	74.9	87.7	▲ 17.1
食料品工業	91.3	87.3	▲ 4.4	▲ 2.6	84.1	85.2	▲ 1.3
その他工業	107.0	107.2	▲ 0.2	▲ 4.3	101.8	102.9	▲ 1.1
鉱業	100.1	102.3	▲ 2.2	▲ 12.8	91.5	106.5	▲ 16.4

出 荷	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数		
	10月確報	11月速報	前 月 比	前年同月比	10月確報	11月速報	前 月 比
鉱 工 業	96.2	92.0	▲ 4.4	▲ 6.8	92.7	91.7	▲ 1.1
製造工業	96.2	92.0	▲ 4.4	▲ 6.8	92.7	91.7	▲ 1.1
鉄鋼業	91.1	103.3	▲ 13.4	▲ 12.9	86.8	103.8	▲ 19.6
非鉄金属工業	86.1	87.0	▲ 1.0	▲ 14.8	81.9	89.4	▲ 9.2
金属製品工業	111.8	98.1	▲ 12.3	▲ 19.9	103.2	92.7	▲ 10.2
汎用・生産用機械工業	117.9	98.9	▲ 16.1	▲ 0.2	119.2	98.4	▲ 17.4
電気機械工業	90.5	89.1	▲ 1.5	▲ 4.7	90.5	93.0	▲ 2.8
輸送機械工業	103.5	100.5	▲ 2.9	▲ 17.3	107.3	99.3	▲ 7.5
窯業・土石製品工業	83.8	83.5	▲ 0.4	▲ 12.1	78.7	76.9	▲ 2.3
化学・石油石炭製品工業	99.7	96.1	▲ 3.6	▲ 11.8	92.0	95.2	▲ 3.5
プラスチック製品工業	88.5	80.3	▲ 9.3	▲ 8.4	84.8	79.6	▲ 6.1
パルプ・紙・紙加工品工業	85.1	81.5	▲ 4.2	▲ 13.0	82.4	80.3	▲ 2.5
繊維工業	82.3	83.2	▲ 1.1	▲ 19.1	77.5	80.9	▲ 4.4
食料品工業	97.7	94.5	▲ 3.3	▲ 2.9	94.7	95.9	▲ 1.3
その他工業	101.6	96.7	▲ 4.8	▲ 7.8	95.3	93.1	▲ 2.3
鉱業	101.3	104.7	▲ 3.4	▲ 10.0	94.9	103.9	▲ 9.5

2020年=100

在 庫	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数		
	10月確報	11月速報	前 月 比	前年同月比	10月確報	11月速報	前 月 比
鉱 工 業	106.9	103.0	▲ 3.6	0.5	105.5	102.2	▲ 3.1
製造工業	106.9	103.0	▲ 3.6	0.5	105.5	102.2	▲ 3.1
鉄鋼業	97.9	92.8	▲ 5.2	▲ 11.7	110.2	99.7	▲ 9.5
非鉄金属工業	99.7	92.0	▲ 7.7	▲ 11.0	106.8	103.1	▲ 3.5
金属製品工業	99.4	93.0	▲ 6.4	▲ 8.8	94.3	93.4	▲ 1.0
汎用・生産用機械工業	107.7	85.1	▲ 21.0	▲ 19.3	106.5	80.2	▲ 24.7
電気機械工業	87.9	74.8	▲ 14.9	▲ 21.8	83.6	72.3	▲ 13.5
輸送機械工業	—	—	—	—	—	—	—
窯業・土石製品工業	78.0	79.0	1.3	▲ 8.6	78.2	77.2	▲ 1.3
化学・石油石炭製品工業	98.8	95.8	▲ 3.0	5.9	99.4	97.0	▲ 2.4
プラスチック製品工業	109.3	110.5	1.1	4.5	105.9	108.2	2.2
パルプ・紙・紙加工品工業	97.9	98.2	0.3	2.2	93.0	94.9	2.0
繊維工業	100.4	104.9	4.5	9.7	99.9	105.9	6.0
食料品工業	182.2	184.6	1.3	25.7	159.8	159.7	▲ 0.1
その他工業	89.8	91.4	1.8	▲ 20.1	90.8	92.9	2.3
鉱業	111.9	103.4	▲ 7.6	▲ 5.1	110.2	102.9	▲ 6.6

在 庫 率	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数		
	10月確報	11月速報	前 月 比	前年同月比	10月確報	11月速報	前 月 比
鉱 工 業	117.7	115.7	▲ 1.7	12.7	121.9	120.8	▲ 0.9
製造工業	117.7	115.8	▲ 1.6	12.8	121.9	120.9	▲ 0.8
鉄鋼業	90.8	81.0	▲ 10.8	▲ 24.2	105.8	87.5	▲ 17.3
非鉄金属工業	133.6	115.2	▲ 13.8	15.0	146.4	128.0	▲ 12.6
金属製品工業	86.1	90.6	5.2	3.7	89.7	101.9	13.6
汎用・生産用機械工業	92.4	78.2	▲ 15.4	▲ 25.1	99.1	81.4	▲ 17.9
電気機械工業	89.6	69.4	▲ 22.5	▲ 25.2	91.1	74.6	▲ 18.1
輸送機械工業	—	—	—	—	—	—	—
窯業・土石製品工業	98.4	95.5	▲ 2.9	5.9	101.6	112.1	10.3
化学・石油石炭製品工業	96.9	98.5	1.7	13.3	113.3	117.8	4.0
プラスチック製品工業	126.3	146.3	15.8	17.9	123.1	144.8	17.6
パルプ・紙・紙加工品工業	112.8	118.6	5.1	17.8	110.3	118.8	7.7
繊維工業	130.3	131.7	1.1	33.0	132.0	134.6	2.0
食料品工業	187.9	193.6	3.0	30.3	167.2	171.8	2.8
その他工業	85.7	90.3	5.4	▲ 10.1	91.9	96.8	5.3
鉱業	109.9	98.2	▲ 10.6	▲ 12.9	116.1	103.8	▲ 10.6